

---

## **Proiectare și execuție lucrări în cadrul proiectului „Extindere sisteme de alimentare cu apa și de canalizare menajera in Comuna Stănești, Județul Vâlcea”**

I.D.: 83973844

Documente participare:

- 4.Clauze contractuale alimentare cu apa si canalizare AS.docx
- 2.CAIET DE SARCINI.pdf
- 5. Modele Formulare alimentare cu apa si canalizare AS.doc
- CU Avize.pdf
- SF parte desenata.pdf
- SF parte scrisa.pdf
- SG 2022.pdf
- STANESTI- Studiu hidrogeologic.pdf
- STUDIU TOPO PDF.rar
- FisaDate\_DF1183328.pdf
- DUAE\_CERERE\_228554.xml

---

Data publicarii	28.06.23	Coduri CPV	45232150-8 45232400-6 71322000-1 71356200-0
-----------------	----------	------------	---

---

Termenul limita pentru depunere:	14.07.23	Pretul estimativ:	13.296.538,00 RON - 13.296.538,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------------

---

---

Descriere: In cadrul contractului se vor presta/executa urmatoarele: Elaborarea proiectului tehnic de executie, asigurarea asistentei tehnice din partea proiectantului pe perioada de executie a lucrarilor precum si executia lucrarilor in cadrul obiectivului de investitie „Extindere sisteme de alimentare cu apa si de canalizare menajera in Comuna Stănești, Județul Vâlcea”. Prin prezentul proiect se urmareste extinderea sistemului de alimentare cu apa si de canalizare menajera in Comuna Stănești, Județul Vâlcea. Extinderea rețelilor de distributie apa potabila in comuna Stanesti ; Tratarea apei brute si incadrarea indicatorilor de calitate ai acesteia in limitele prevazute in Legea 458/ 2002 ; Extinderea sistemului de canalizare menajera in comuna Stanesti ; Proiectul propus se incadreaza in obiectivul general al programului Consiliului Local al Comunei Stanesti si al Consiliului Judetean Valcea, care vizeaza sprijinirea si promovarea unei dezvoltari economice si sociale echilibrate a tuturor regiunilor prin imbunatatirea infrastructurii si a mediului de afaceri. Obiectivele strategice ale acestei categorii de proiecte sunt: -imbunatatirea conditiilor de viata pentru populatia din zona, atat ca urmare a cresterii competitivitatii economiei regionale, cat si prin asigurarea mobilitatii si accesului la servicii; asigurarea accesului populatiei la serviciile de baza; -protejarea mostenirii naturale din spatiul rural, in vederea realizarii unei dezvoltari durabile; -cresterea numarului de locuitori din zonele rurale, care beneficiaza de servicii imbunatatite. In afara de motivele invocate mai sus ca necesitate imediata a realizarii investitei, vor exista beneficii directe pentru locuitorii si operatorii economici din comuna Stanesti din care amintim : Imbunatatirea calitatii vietii populatiei care traieste in zona de deservire prin asigurarea accesului la servicii de canalizare menajera ; Stimularea cresterii economice prin imbunatatirea generala a infrastructurii in regiune ; Imbunatatirea conditiilor igienice si a starii de sanatate a populatiei din comuna, prin colectarea si epurarea apelor uzate menajere in conditiile impuse de Uniunea Europeana, contribuind direct la reducerea riscului de boli, in special la copii ; Crearea directa de noi locuri de munca in timpul fazei de constructie si ulterior prin atragerea de noi investitori. Scenariul propus pentru realizarea investitiei: o Componenta alimentare apa aferenta sistemului de alimentare cu apa nr. 1: Realizarea unei statii de tratare, clorinare si pompare, a unui rezervor amestec/ tampon suprateran, metalic, realizarea rețelei de distributie utilizand materiale similare celor existente, respectiv PEID si camine de vane din beton turnate monolit; o Componenta alimentare apa aferenta sistemului de alimentare cu apa nr. 2: Realizarea unui nou foraj, realizarea conductei de aductiune din PEID, realizarea unei statii de tratare, clorinare si pompare, a unui rezervor amestec/ tampon suprateran, metalic si a unui rezervor de inmagazinare, suprateran metalic; o Componenta canalizare menajera: Realizarea rețelei de canalizare cu conducte din PVC pentru rețeaua de colectare si transport, PEID pentru conductele de refulare, camine de vizitare/ intersectie/ schimbare de directie prefabricate din beton, statii de pompare ape uzate menajere complet automatizate din elemente prefabricate din beton, camine de racord individuale si conducte de legatura din PVC. Numarul de zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor este de 9 zile. Autoritatea contractanta va raspunde la solicitarile de clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor cu 6 zile

---